

ОТЗЫВ РУКОВОДИТЕЛЯ ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ

Тема выпускной квалификационной работы Анализ геоморфологических условий россыпеобразования в бассейне реки Улахан-Силигиля (Алданское нагорье) в среде ГИС

Автор (ФИО) Гордиенко Анастасия Олеговна

Образовательная программа «География», по направлению 05.03.02

«География», профиль «Геоморфология и палеогеография»

Уровень бакалавриат

Руководитель Сергеев Игорь Сергеевич, СПбГУ, доцент, к.г.н.

Требования к профессиональной подготовке	Соответствуют	В основном соответствуют	Не соответствуют
уметь корректно формулировать и ставить задачи (проблемы) своей деятельности при выполнении ВКР, анализировать, диагностировать причины появления проблем, определять их актуальность	+		
устанавливать приоритеты и методы решения поставленных задач (проблем);	+		
уметь использовать, обрабатывать и анализировать современную научную, статистическую, аналитическую информацию;		+	
владеть современными методами анализа и интерпретации полученной информации, оценивать их возможности при решении поставленных задач (проблем)	+		
уметь рационально планировать время выполнения работы, определять грамотную последовательность и объем операций и решений при выполнении поставленной задачи;	+		
уметь объективно оценивать полученные результаты расчетов и вычислений;		+	
уметь анализировать полученные результаты интерпретации данных;		+	
знать и применять методы системного анализа;		+	
уметь осуществлять междисциплинарные исследования;	+		
уметь делать самостоятельные обоснованные и достоверные выводы из проделанной работы		+	
уметь пользоваться научной литературой профессиональной	+		

направленности			
уметь применять современные графические, картографические, компьютерные и мультимедийные технологии в исследовании	+		
уметь использовать картографические методы с применением ГИС	+		

Отмеченные достоинства работы:

Грамотное применение инструментов пространственного анализа для решения геоморфологических задач.

Отмеченные недостатки работы:

Недостаточно полная интерпретация полученных результатов и прогнозной карты.

Заключение руководителя:

Работа Анастасии Олеговны представляет собой законченное исследование на тему анализа геоморфологических условий россыпеобразования в аспектах выявления участков накопления аллювиальных россыпей по морфометрическим параметрам речных долин в бассейне реки Улахан-Силигиля (Алданское нагорье) в среде ГИС. Автору удалось достигнуть поставленную цель путем решения практических задач цифрового моделирования: построена модель речной сети исследуемого района, построены поверхности уклонов и кривизны речных долин, определены зоны накопления аллювиальных россыпей согласно критериям условий россыпеобразования в речных долинах Алданского нагорья. Работа Анастасии Олеговны может стать основой для дальнейших углубленных прогнозно-поисковых исследований, что придает выпускной квалификационной работе высокую значимость и заслуживает соответствующей оценки.

Руководитель:



Сергеев И.С.

«_21_»_05_2019г.